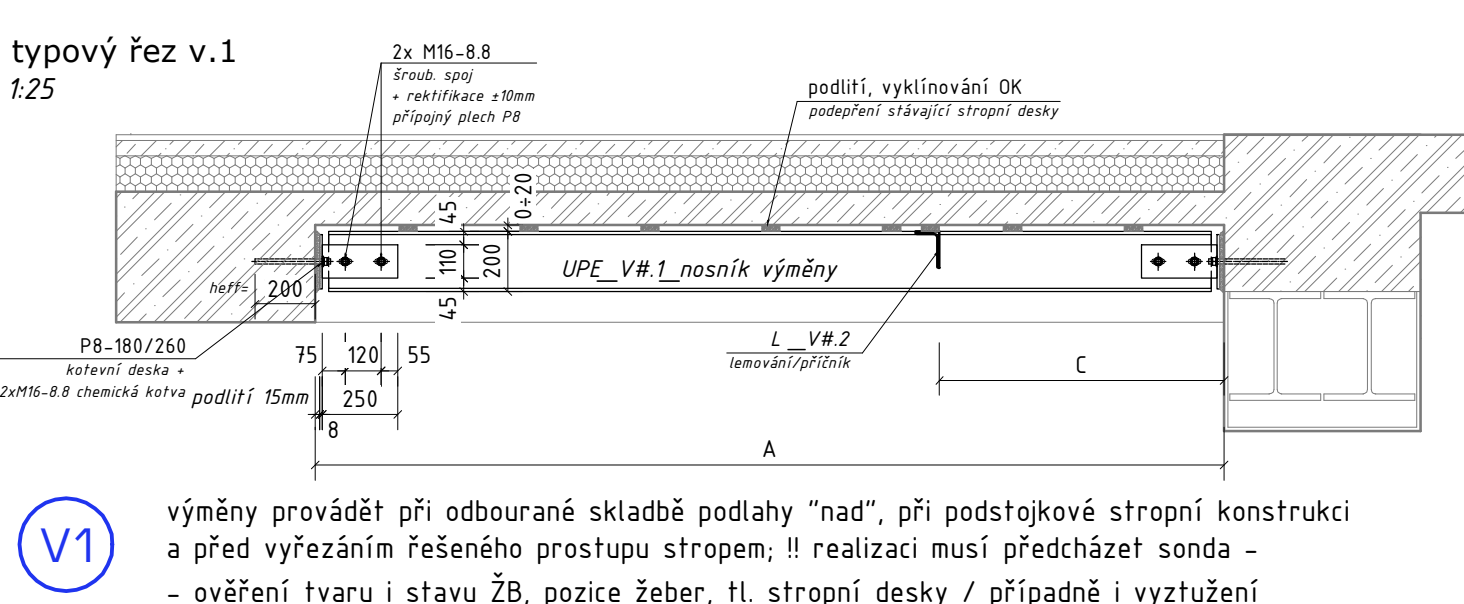
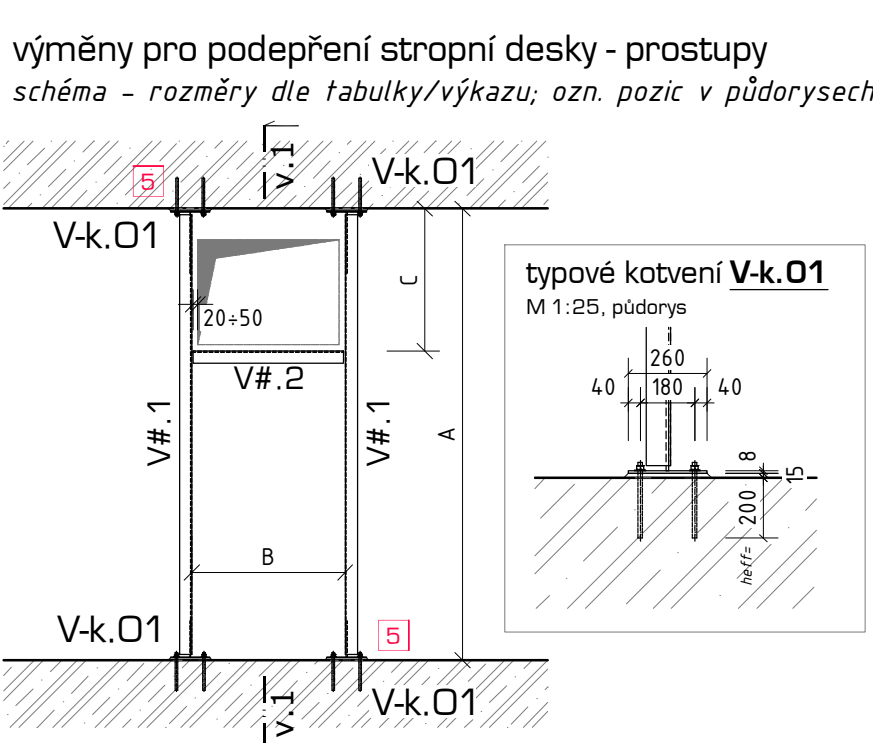


ozn.	počet [ks]	T	část	název   popis	rozměry [mm]			hmotnost [kg]		materiál
					A	B	C	kg/m	Σ   celkem	
typ	Σ	prvky	průřez   dim.		L	b	h	kg/ks		
<b>V1-4</b>				hm. výměn v I. etapě pro 4. np., vč. přídávku:				+10,0 %	<b>352</b>	<b>S235</b>
V1	2			1 UPE200	4420			22,8	100,8	
				2 P08 - 120	140		120	1,1	2,1	
				2 P08 - 160	260		160	2,6	5,2	
V2	1			2440	500	340	103,8	104	S235	
V2.1				2 UPE160	2440			17,0	83,0	
V2.2				1 L120/80/8	500		120	1,2	6,1	
				4 P08 - 110	220		110	1,5	6,1	
				4 P08 - 150	230		150	2,2	8,7	

ozn.	počet [ks]	T	část	název   popis	rozměry [mm]			hmotnost [kg]		materiál
					A	B	C	kg/m	Σ   celkem	
typ	Σ	prvky	průřez   dim.		L	b	h	kg/ks		
<b>PI-4</b>				hm. překladů v I. etapě pro 4. np., vč. přídávku:				+5,0 %	<b>2013</b>	<b>S235</b>
P5	7			3 HEA140	1390		200	132,6	928	S235
								24,7	132,6	
P6	1			960			200	81,2	81	S235
				3 HEA120	1360			19,9	81,2	
P7	5			1450		200	137,1	685	S235	
				3 HEA140	1850			24,7	137,1	
P8	1			1100		200	89,6	90	S235	
				3 HEA120	1500			19,9	89,6	
P21	1			rezerva	2090		220	132,6	133	S235
				2 IPE220	2530			26,2	132,6	

ozn.	počet [ks]	T	část	název   popis	rozměry [mm]			hmotnost [kg]		materiál
					A	B	C	kg/m	Σ   celkem	
typ	Σ	prvky	průřez   dim.		L	b	h	kg/ks		
<b>PII-4</b>				hm. překladů ve II. etapě pro 4. np., vč. přídávku:				+5,0 %	<b>2889</b>	<b>S235</b>
P1.2	1			2 HEA120	1200		150	47,8	48	S235
P2.1	1			1 HEA120	1400		200	27,9	28	S235
P2.2	2			2 HEA120	1020		200	56,5	113	S235
				2 HEA120	1420			19,9	56,5	
P2	3			HEA120	1420		200	84,8	254	S235
				3 HEA120	1420			19,9	84,8	
P5	9			1390		200	132,6	1194	S235	
				3 HEA140	1790			24,7	132,6	
P6	2			960		200	81,2	162	S235	
				3 HEA120	1360			19,9	81,2	
P7	3			1450		200	137,1	411	S235	
				3 HEA140	1850			24,7	137,1	
P8	2			1100		200	89,6	179	S235	
				3 HEA120	1500			19,9	89,6	
P9	1			2040		240	229,8	230	S235	
				3 HEA160	2520			30,4	229,8	
P21	1			rezerva	2090		220	132,6	133	S235
				2 IPE220	2530			26,2	132,6	

ozn.	počet [ks]	T	část	název   popis	rozměry [mm]			hmotnost [kg]		materiál
					A	B	C	kg/m	Σ   celkem	
typ	Σ	prvky	průřez   dim.		L	b	h	kg/ks		
<b>VII-4</b>				hm. výměn ve II. etapě pro 4. np., vč. přídávku:				+10,0 %	<b>239</b>	<b>S235</b>
V5	1			2 UPE160	2440		295	109,0	109	S235
V5.1				1 L120/80/8	925		120	12,2	11,3	
V5.2				4 P08 - 110	220		110	1,5	6,1	
				4 P08 - 150	230		150	2,2	8,7	
V1	1			4420			108,1	108	S235	
				1 UPE200	4420			22,8	100,8	
				2 P08 - 120	140		120	1,1	2,1	
				2 P08 - 160	260		160	2,6	5,2	



výměny provádět při odbourané skladbě podlahy "nad", při podstojkové stropní konstrukci a před vyřezením řešeného prostupu stropem!! realizaci musí předcházet sonda -  
- ověření tvaru i stavu ŽB, pozice žebér, tl. stropní desky / případně i vyztužení  
nosníky výměn zakotveny do stávajících ŽB věnců/průvlaků - boční kotvení přes T-prvek;  
šroubový spoj s ovlánnými otvory umožňující dělkovou rektifikaci výměny 2x ±10 mm  
- chemické kotvy navrženy pro stáv. beton odp. tř. C16/20; ověřit zkouškou kotvy "in situ"

- ověřit na stavbě  
poznámky statika  
postup provádění

- 1 nutno respektovat zásady SKČ a určené postupy prací  
- podrobněji viz TZ (d12.01); dodavatel musí zajistit dozor statika během provádění  
- navržen postup realizace dle vyznačených ETAP. E. I. -> E. II. -> E. III. -> E. IV. -> E. V. -> E. VI. -> E. VII. -> E. VIII. -> E. IX. -> E. X. -> E. XI. -> E. XII. -> E. XIII. -> E. XIV. -> E. XV. -> E. XVI. -> E. XVII. -> E. XVIII. -> E. XIX. -> E. XX. -> E. XXI. -> E. XXII. -> E. XXIII. -> E. XXIV. -> E. XXV. -> E. XXVI. -> E. XXVII. -> E. XXVIII. -> E. XXIX. -> E. XXX. -> E. XXXI. -> E. XXXII. -> E. XXXIII. -> E. XXXIV. -> E. XXXV. -> E. XXXVI. -> E. XXXVII. -> E. XXXVIII. -> E. XXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E. LXXII. -> E. LXXIII. -> E. LXXIV. -> E. LXXV. -> E. LXXVI. -> E. LXXVII. -> E. LXXVIII. -> E. LXXIX. -> E. LXXX. -> E. LXXXI. -> E. LXXXII. -> E. LXXXIII. -> E. LXXXIV. -> E. LXXXV. -> E. LXXXVI. -> E. LXXXVII. -> E. LXXXVIII. -> E. LXXXIX. -> E. XL. -> E. XLI. -> E. XLII. -> E. XLIII. -> E. XLIV. -> E. XLV. -> E. XLVI. -> E. XLVII. -> E. XLVIII. -> E. XLIX. -> E. L. -> E. LI. -> E. LII. -> E. LIII. -> E. LIV. -> E. LV. -> E. LVI. -> E. LVII. -> E. LVIII. -> E. LIX. -> E. LX. -> E. LXI. -> E. LXII. -> E. LXIII. -> E. LXIV. -> E. LXV. -> E. LXVI. -> E. LXVII. -> E. LXVIII. -> E. LXIX. -> E. LXX. -> E. LXXI. -> E